

ПРОТОКОЛ

заседания объединенного диссертационного совета 99.0.027.03
по защите докторских и кандидатских диссертаций
на базе Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева
№ 17 от « 22 » октября 2024 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов диссертационного совета из 24 чел.

Панфилов В.И., д.т.н., 1.5.6.; Пальмина Н.П., д.б.н., 1.5.6.; Сульман М.Г., д.х.н. 1.5.6.;
Артюхов А.А., д.х.н., 1.5.6.; Белов А.А. д.т.н., 1.5.6.; Градова Н.Б., д.б.н., 1.5.6.; Жигачева И.В.,
д.б.н., 1.5.6.; Кусков А.Н., д.х.н. 1.5.6., Коваленко Л.В., д.х.н., 1.5.6.; Косивцов Ю.Ю., д.т.н.,
1.5.6.; Красноштанова А.А., д.х.н., 1.5.6.; Матвеева В.Г., д.х.н., 1.5.6.; Мисников О.С., д.т.н.
1.5.6.; Молчанов В.П., д.т.н., 1.5.6., Семенова М.Г. д.х.н., 1.5.6.; Складнев Д.А., д.б.н., 1.5.6.;
Шакир И.В., к.т.н. 1.5.6.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии совета Красноштановой А.А. в составе

д.х.н. Красноштанова А.А. - председатель, д.х.н. Коваленко Л.В., д.т.н. Косивцов Ю.Ю. - члены комиссии по диссертации Мыльниковой Алены Николаевны «Разработка микрофлюидной модели кровеносного сосуда для изучения функциональных свойств эндотелиальных клеток» по специальности 1.5.6. Биотехнология, выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева и в лаборатории регуляции агрегатного состояния крови федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии» (ФГБНУ «НИИОП»).

Комиссия диссертационного совета считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которому совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;

- основные результаты диссертации изложены в 1 патенте и 11

печатных работах: 9 статьях в научных журналах, включенных в перечень ВАК, 1 из

которых индексируется в системе SCOPUS, и 4 тезисах докладов.

- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

- принять диссертацию к защите;
- назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1.	Смирнов Иван Витальевич	Доктор Химических наук	Член-корр. РАН	03.01.06 Биотехно- логия (в том числе бионанотех- нологии)	Заместитель директора по науке, главный научный сотрудник Лаборатории протеолитических ферментов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственный научный центр Институт биоорганической химии имени академиков М.М.Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН
2.	Акатов Владимир Семенович	Доктор физико- математических наук	Профессор по специальности 03.00.02 Биофизика	03.00.02 Биофизика	Заведующий лабораторией тканевой инженерии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт теоретической и экспериментальной биофизики» РАН

